

(NFSC 203)

[2009.8.24] [2009 - 31 , 2009.8.24,]

02 - 2100 - 5335

1 ()

2 ()

(" ") 9 1

(" ") 4

4 . 7

3 ()

1. " "

2. " "

3. " "

4. " " , ,

5. " "

6. " "

7. " "

4 ()

1. 2

2. 2 , 500m² 2

3. 600m² 50m , ,
가 가 50m 1,000m²

.< 2008.12.15>

4. 700m < 2008.12.15>
(가 5m
) . () .

45m () , (가 1
) . < 2008.12.15>

5m .
.< 2008.12.15>

5 () .

- 1.
2. 4 가 가
3. 가 가 가 가
가 (가
)

가
40m² , 가 2.3m
가
(가
) . , 7 1

1. 가

2. 가 (" ")

3.

4. 가

5. 가

가

6.

- 7. 가 0.8m 1.5m
- 8. 2

6 ()

- 1.
- 2. 가
- 3.

7 ()

가 40m² ,
가 2.3m
가 (5 2)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

4m (,)
(,)
(, ,)

4m 8m (,)
1
1 2
(, ,) 1 2

8m 15m
1 2
(, ,) 1
2

15m 20m 1
(, ,) 1

20m
(,)

) 1)

2) 20m

5 %/m

가

1

가

1. (15m) < 2008.12.15 >

2. (30m)

3. < 2008.12.15 >

4. 가 15m 20m

가

1. () 1.5m

2.

3. 20

4. , 가

20

5.

1

(m²)

1 2 1 2 1 2

4m 90 70 90 70 70 60 20

50 40 50 40 40 30 15

4m 45 35 45 35 35 30

8m

30 25 30 25 25 15

6. 45°

7.

가. 20m

1.5m 가 , 6m(9m) 가

100m

5°

0.8m 1.5m

8.

가. 18m²(가 22m²)
1 . , 72m²(가 88m²)

4

20

()

9.

가. 가 1 ,

2

2 (가 8m ,

1)

(m²)

1 2

8m

가

65 36

40 23

8m 가 50 36
15m

30 23

2 15 가 . ,
()

10.

가. 1

(m²)

1 2 3

4m 150 50

4m 20m 75

. 30m(3 20m) ,
15m(3 10m) 1
. 가 가
. 가
. 0.6m

11. 3 9 ,
10 , 5 10

12.
가.
. 10cm
. 5cm
. 가 1 4.5m , 2 3m .
. 1 3m , 2 1m
. (示方)

13.
가.
. 가

14. ,
. ,
. .

15.
가. () 0.6m
. 1m
. () 80 %

3

1. . . . :
2. :
1. 가 20m . . . , 1
2. 가
3. 가 가
4. 가
5.
6. 2 5m²
7. . 가 가 가 ()
8. 20m³
9. 가

< 2008.12.15 >

- 1 가 1 2 , 1
- 8** ()
- 1.
2. 5 () 3,000m² 2 , 1
3. 가 25m 가 , (NFSC202)

.< 2008.12.15 >

4.

가. 80%

1m

90dB

<

2008.12.15 >

5. 3

3

가 가

42

1.

(, , , ,

)

2.

3.

2m

2.5m

가 2 m

0.15 m

4.

2

가

9 ()

1.

0.8m

1.5m

2.

가 25m

가

가 40m

가

< 2008.12.15 >

3. 2

2

가 가

15°

10m

10 ()

1.

가

2.

"

"

60

10

() ,

11 () 67

1. (NFSC102) 1 ,
()

(NFSC102) 1

2.

, 600V
가. , R

.가 (NFSC 102) 1

3.

가. 가
. 1.5m

4.

5. 67
1

250V 0.1MΩ

6. (, 60V)

7. (P) (G.P.)

7

8. 50 가 ,
80%

12 ()

가

13 () 「 .

」 (248)

, 2012

8 23 .